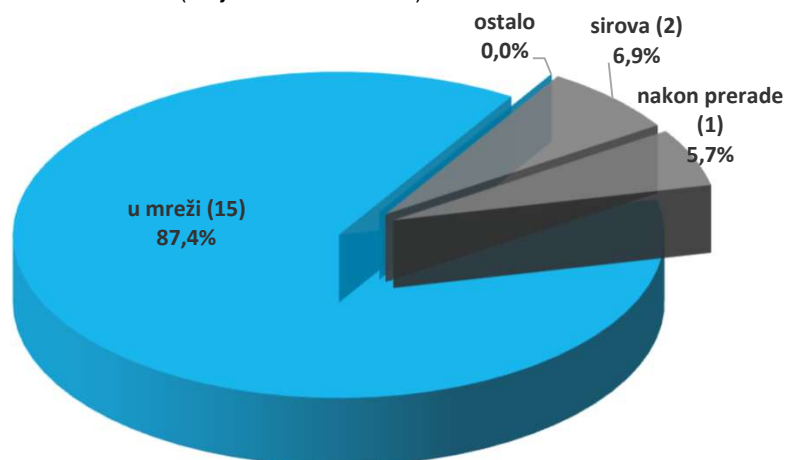


Tablica 1. Operativni monitoring za zonu opskrbe Vratno u 2026. godini

uzorci	kategorija vode (broj stalnih kontrolnih točaka)	siječanj	veljača	ožujak	travanj	svibanj	lipanj	srpanj	kolovoz	rujan	listopad	studenj	prosinac	ukupno	udio
	sirova (2)	1	1	1	1	2								6	###
	nakon prerade (1)	1	1	1	1	1								5	###
	u mreži (15)	15	16	15	15	15								#	###
	ostalo	0	0	0	0	0								0	###
	<b>ukupno (18)</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>#</b>	<b>###</b>
nesukladni	nakon prerade	0	0	0	0	0								0	
	u mreži	0	0	0	0	0								0	
	ostalo	0	0	0	0	0								0	
	<b>ukupno</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

\*kategorija ne podliježe odredbama Pravilnika jer je izvan sustava aktivne vodoopskrbe (sirova voda, vodovi u pripremi, dijelovi sustava izvan uporabe)

Udjeli kategorija vode po broju uzoraka  
(broj kontrolnih točaka)



Kontrola isporučene vode se provodi u internom laboratoriju u okviru Plana sigurnosti vode

Sukladnost vode znači da je ona u skladu sa zakonskim propisom koji određuje granične vrijednosti pojedinih pokazatelja kakvoće

(Pravilnik o parametrima sukladnosti, metodama analiza i monitorinzima vode namijenjene za ljudsku potrošnju NN 64/2023)



Kalij	K <sup>+</sup> mg/l	<b>12</b>	1,2	1,2	1,2	1,16	1,10	<b>1,2</b>
Ukupna tvrdoća	CaCO <sub>3</sub> mg/l	-	309,0	290,0	281,0	277,0	282,0	<b>287,8</b>
Tvrdoća	°d H	-	17,3	16,2	15,7	15,5	15,8	<b>16,1</b>
Ukupni koliformi	n/100 ml	<b>0</b>	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Enterokoki	n/100 ml	<b>0</b>	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Aerobne bakterije 36 °C	n/1 ml	<b>100</b>	18	20	2	5	3	<b>10</b>
Aerobne bakterije 22 °C	n/1 ml	<b>100</b>	16	24	3	3	7	<b>10</b>
E. coli	n/100 ml	<b>0</b>	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Pseudomonas aeruginosa	n/100 ml	<b>0</b>	0	0	0	0	0	<b>0</b>

\*MDK maksimalno dopuštena koncentracija

vrijednosti dobivene statističkom obradom rezultata analiza kategorije vode voda u mreži

vrijednosti dobivene statističkom obradom rezultata analiza kategorije vode sirova voda

**Rukovoditelj sektora**  
**Centralni lab. i zahvaćanje vode:**

dr.sc. Damir Ruk, dipl.ing.

048 251 810/ 098 434 821

[damir.ruk@kcvode.hr](mailto:damir.ruk@kcvode.hr)